

BORRELLY WELLENSCHEIBEN



DATENBLATT CN PRÄZISION SERIE AUS C75S STAHL FÜR KUGELLAGER

| REFERENZ BORRELLY | CNP30AF |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Lager-Außendurchmesser (mm) | 30 |
| Borrelly Teilenummer | PDP030024020XT |
| Werkstoff | Kohlenstoffstahl C75S 1.1248 |
| Standard-Referenzen für das Lager | 6200 |
| Aussenringmontage | |
| Funktioniert im Gehäuse Ø mini (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm) | 30 |
| Ermöglicht den Durchgang einer Welle Ø maxi (für andere Anwendungen als Lagervorspannung) (mm) | 22.4 |
| Materialstärke ±10% (mm) | 0.20 |
| Anzahl der Wellen | 4 |
| Ungefähre freie Höhe (mm) | 2.3 |
| Arbeitshöhe H1 (mm) | 1.10 |
| Kraft P1 min (N) | 31.45 |
| Arbeitshöhe H2 (mm) | 0.50 |
| Kraft P2 max (N) | 64.40 |

